

○
P
O
R
T
E
R
A
L
I
A

PORTEROS / VIDEOPORTEROS
CONTROLES DE ACCESO



FERMAX - Placa N-CITYLINE S1 AP101

Marca: FERMAX

Referencia: 70703

Código propio: 0062036517

Código TMT: 0062036517

EAN 13: 8424299707037

Precio sin IVA: **Regístrese para ver precios*

Precio por: 1 Unidad de Stock

Descripción comercial

Instaladas en los accesos al edificio, permiten la comunicación con las viviendas, la apertura de la puerta, llamada a conserje, etc. Nueva placa CityLine. Cityline es la línea de placas de calle de perfil continuo para edificios. Este nuevo modelo de placa es más robusto, más lujoso y de mayor calidad estética y funcional. El nuevo diseño integra, en su versión de videoportero, las funciones de audio y video en un mismo módulo. Se caracteriza por su perfil curvo-convexo manteniendo las mismas características de su predecesora. Existe una compatibilidad total entre ambos modelos, asegurando su sustitución y reposición inmediatas. Están fabricadas en aluminio anodizado, de gran resistencia a la intemperie y a cambios climáticos. Incorpora nuevos materiales como el zamak cromado en testas y pulsadores. Las placas Cityline no incluyen la caja de empotrar o superficie. Ésta debe solicitarse aparte. Es posible combinar dos o más placas, siempre que sean de la misma serie. Para acoplarlas perfectamente se debe utilizar un juego de separadores cada dos placas que se instalan entre sus cajas de empotrar. Color aluminio. Pulsadores de llamada de zamak inyectado con acabado cromado, en línea con el perfil curvo de la placa. Estanco para exteriores. Dotados de contactos especiales con baño de oro que les proporcionan mayor durabilidad. La pulsación del botón de llamada es confirmada mediante un testigo acústico que emite el amplificador. Los pulsadores incluyen un tarjetero de policarbonato (acceso frontal), para alojar una etiqueta con el nombre del propietario de la vivienda y el número de puerta. Iluminación integrada que permite visualizar los tarjeteros, aún en la más completa oscuridad. Sistema VDS: Sistema de portero y videoportero de instalación simplificada, que no emplea hilos de llamada por vivienda. La llamada se efectúa mediante la transmisión de un código de llamada digital generado por el amplificador VDS.

Características

- Objeto: Placa
- Resistencia al impacto: IK07
- Color básico: Plateado
- Material: Aluminio anodizado, de gran resistencia a la intemperie
- Funciones: Permiten la comunicación con las viviendas, la apertura de la puerta, llamada a conserje, etc.
- Alimentación: 18V (Voltios)
- Grado de protección: IP43
- Color: Aluminio
- Tipo de pulsador: Simple
- Temperatura de trabajo: -10.00°C a 60.00°C (Grados centígrados)
- Consumo energético: En reposo: 40 mA. Llamada: 170 mA. Audio activo: 300 mA. Audio+video: 380 mA (consumo cámara: 80mA). Iluminación módulo led tarjetero: 35 mA por módulo.
- Aplicaciones: Instaladas en los accesos al edificio

Enlaces relacionados

[Declaración DOC CE \(Declaración de Conformidad CE\)](#)

[Enlace a página de producto](#)